

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Alle rettigheder forbeholdes. Alle oplysninger, inkl. bl.a. formuleringer, billeder og diagrammer, ejes af Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (herefter kaldt "EZVIZ"). Denne brugervejledning (herefter kaldet "Vejledningen") må ikke mangfoldiggøres, ændres, oversættes eller distribueres helt eller delvist på nogen måde uden EZVIZ forudgående skriftlige tilladelse. Medmindre det er angivet på anden vis, afgiver EZVIZ ingen garantier eller erklæringer, hverken udtrykkelige eller underforståede, med hensyn til vejledningen.


Om denne vejledning

Vejledningen indeholder anvisninger om brug og håndtering af produktet. Billeder, diagrammer, illustrationer og alle øvrige oplysninger herefter tjener kun som beskrivelse og forklaring. Oplysningerne i vejledningen er med forbehold for ændring uden varsel på grund af opdateringer af firmware eller andre årsager. Find den seneste version på webstedet for EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Revisionshistorik

Ny udgivelse – Maj 2022

Anerkendelse af varemærker

EZVIZ™, ™, og andre af EZVIZ varemærker og logoer tilhører EZVIZ i forskellige jurisdiktioner. Andre varemærker og logoer nævnt nedenfor tilhører deres respektive ejere.

Juridisk ansvarsfraskrivelse

I STØRST MULIGT OMFANG, SOM TILLADT VED GÆLDENDE LOV, LEVERES DET BESKREVNE PRODUKT MED TILHØRENDE HARDWARE, SOFTWARE OG FIRMWARE "SOM DET ER OG FOREFINDES" MED ALLE DEFEKTER OG FEJL, OG EZVIZ UDSTEDER INGEN GARANTIER, HVERKEN UDTRYKkelige ELLER UNDERFORSTÅEDE, INKL. UDEN BEGRÆNSNING, VEDRØRENDE SALGBARHED, TILFREDSSTILLENDE KVALITET, EGNETHED TIL BESTEMTE FORMÅL OG IKKE-KRÆNKELSE AF TREDJEPART. UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER ER EZVIZ, DETS BESTYRELSESMEDLEMMER, DETS DIREKTION, ANSATTE ELLER AGENTER ANSVARLIG OVER FOR DIG FOR SÆRLIGE, HÆNDELIGE ELLER FØLGESKADER, INKL. BL.A. SKADER SOM FØLGE AF DRIFTSTAB, DRIFTSFORSTYRELSE ELLER TAB AF DATA ELLER DOKUMENTATION I FORBINDELSE MED BRUGEN AF DETTE PRODUKT, SELVOM EZVIZ ER BLEVET UNDERRETTET OM MULIGHEDEN FOR SÅDANNE SKADER.

I DET MAKSIMALE OMFANG, SOM DET ER TILLADT I HENHOLD TIL GÆLDENDE LOVGIVNING, VIL EZVIZS SAMLTE ANSVAR FOR ALLE SKADER UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER OVERSKRIDE PRODUKTETS OPRINDELIGE KØBSPRIS.

EZVIZ ER IKKE ANSVARLIG FOR PERSONSKADER ELLER SKADER PÅ EJENDOM SOM FØLGE AF PRODUKTAFBRYDELSE ELLER TJENESTEOPHØR, DER ER FORÅRSAGET AF: A) FORKERT INSTALLATION ELLER ANDEN BRUG END, SOM DET ER ANMODET; B) BESKYTTELSE AF NATIONALE ELLER OFFENTLIGE INTERESSER; C) FORCE MAJEURE; D) DIG ELLER EN TREDJEPART, HERUNDER UDEN BEGRÆNSNING, BRUG AF EVT. TREDJEPARTS PRODUKTER, SOFTWARE, PROGRAMMER M.FL.

VEDRØRENDE PRODUKTET MED ADGANG TIL INTERNET SKER ANVENDELSEN AF PRODUKTET HELT FOR EGEN RISIKO. EZVIZ PÅTAGER SIG INTET ANSVAR FOR UNORMAL DRIFT, LÆKAGE AF PERSONLIGE OPLYSNINGER ELLER ANDRE SKADER FRA CYBERANGREB, HACKERANGREB, VIRUSKONTROL ELLER ANDRE INTERNETSIKKERHEDSRISICI. EZVIZ VIL DOG YDE EVENTUEL NØDVENDIG OG RETTIDIG TEKNISK SUPPORT. OVERVÅGNINGSLOVE OG LOVE OM DATABESKYTTELSE ER FORSKELLIGE FRA JURISDIKTION TIL JURISDIKTION. KONTROLLÉR AL RELEVANT LOVGIVNING I DIN JURISDIKTION, FØR DU BRUGER DETTE PRODUKT, FOR AT SIKRE, AT ANVENDELSEN HERAF ER I OVERENSSTEMMELSE MED GÆLDENDE LOVGIVNING. EZVIZ SIG INTET ANSVAR, SÅFREMT PRODUKTET BRUGES TIL ULOVLIGE FORMÅL.

I TILFÆLDE AF UOVERENSSTEMMELSE MELLEM OVENSTÅENDE OG GÆLDENDE LOVGIVNING HAR SIDSTNÆVNTE FORRANG.

Indholdsfortegnelse

Overblik	1
1. Indholdet i pakken.....	1
2. Grundlæggende oplysninger.....	1
Konfiguration	2
1. Tænd kameraet	2
2. Hent appen EZVIZ.....	3
3. Føj kameraet til EZVIZ	3
Installation af kamera	3
1. Placering.....	3
2. Installationstrin.....	4
Vis din enhed	6
1. Livevisning.....	6
2. Indstillinger.....	7
EZVIZ Connect	9
1. Brug Amazon Alexa	9
2. Brug Google Assistent.....	10
Ofte stillede spørgsmål	10
Initiativer vedrørende brugen af videoprodukter	11

Overblik

1. Indholdet i pakken



Kamera (x 1)



Boreskabelon (x 1)



USB-kabel (x 1)



Skruesæt (x 1)



Lynopsætningsvejledning
(x 1)

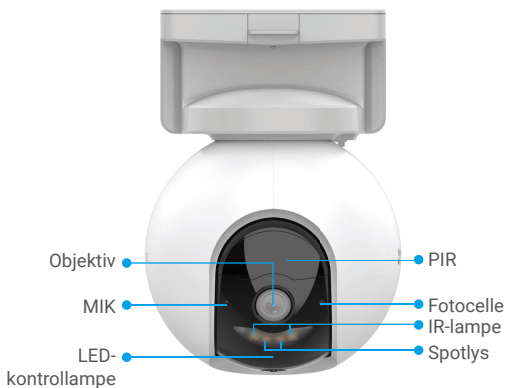


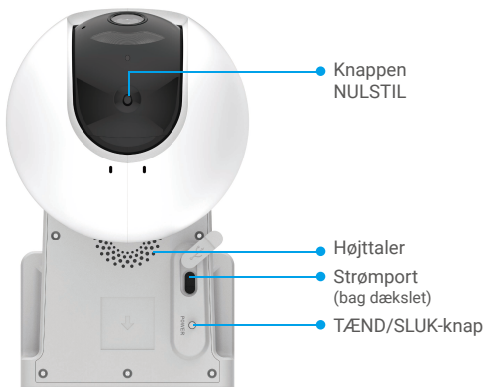
Lovgivningsmæssige
oplysninger (x 2)



Startvejledning (x 1)

2. Grundlæggende oplysninger



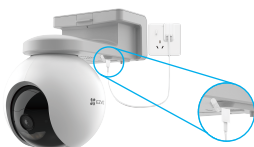


Navn	Beskrivelse
Knappen NULSTIL	Hold inde i ca. 4 s for at genstarte og nulstille alle parametre til standardindstillingerne.
TÆND/SLUK-knap	<ul style="list-style-type: none"> • Tændt: Hold inde i 2 s i slukket tilstand. • Slukning: Hold inde i 4 s for at slukke kameraet.
Strømport	Til opladning af kameraet.
LED-kontrollampe	● ● Blinker langsomt rødt: Netværksundtagelse.
	● ● ● ● Blinker hurtigt rødt: Kameraundtagelse.
	▬ Lyser konstant blå: Kameraet starter op, eller der vises livevisning i appen EZVIZ.
	● ● Blinker langsomt blå: Kameraet fungerer korrekt.
	● ● ● ● Blinker hurtigt blå: Kameraet er klar til wi-fi-tilslutning.
	▬ Konstant grøn: Kameraet er fuldt opladet.
	● ● Blinker langsomt grønt: Oplader.

Konfiguration

1. Tænd kameraet

I slukket tilstand skal du holde tænd/sluk-knappen inde i 2 s for at tænde. Hvis kameraet er løbet tør for strøm, skal du slutte det til en stikkontakt via strømforsyningen for at oplade det (5 V 2 A).



Opladning med strømforsyning

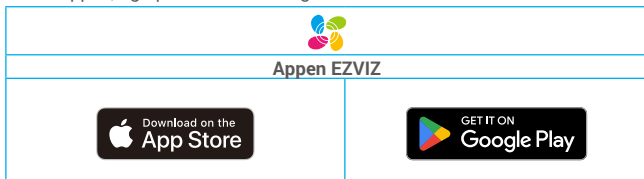


Opladning med solpanel

- Både strømforsyning (5 V 2 A) og solpanel skal købes separat.
- Tag kameraet ned fra væggen inden opladning.
- Undlad at oplade kameraet, hvis temperaturen er over 45 grader eller under 0 grader.
- Det er ikke tilladt at oplade kameraet med strømforsyningen udendørs.
- Under opladning vil kameraet automatisk være tændt.

2. Hent appen EZVIZ

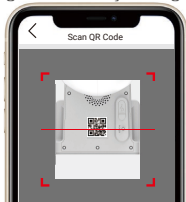
- Slut din mobiltelefon til et 2,4 GHz wi-fi-netværk.
- Hent og installér appen EZVIZ ved at søge efter "EZVIZ" i App Store eller Google Play™.
- Start appen, og opret en EZVIZ-brugerkonto.



- i** Hvis du allerede bruger appen, skal du sikre dig at have den seneste version. For at søge efter en opdatering skal du gå til App Store og søge efter EZVIZ.

3. Føj kameraet til EZVIZ

1. Log ind på din konto i appen EZVIZ.
2. Tryk på "+" i øverste højre hjørne af startskærmen for at gå til siden Scan QR-kode.
3. Scan QR-koden på omslaget af startvejledningen eller på kameraets hus.



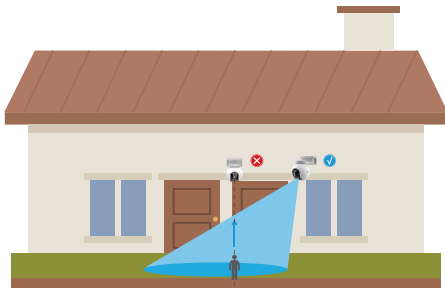
4. Følg vejledningen i appen EZVIZ for at færdiggøre netværkskonfigurationen for kameraet.

Installation af kamera

1. Placering

Vælg et sted med et klart synsfelt uden blokeringer og med godt trådløst signal til kameraet. Husk følgende råd:

- Kontrollér, at væggen er stærk nok til at bære tre gange kameraets vægt.
- Anbefalet installationshøjde: 3 m;
- Detektionsrækkevidde: 2-10 m.
- Kontrollér, at der ikke er kørende trafik fra side til side af kameraets synsfelt. Kameraets bevægelsessensor er meget mere følsom overfor bevægelse fra side til side af dets synsfelt end for bevægelse direkte mod eller væk fra kameraet.



- i** Pga. begrænsninger i PIR-detektionsteknologien kan kameraet muligvis ikke opfange bevægelser, hvis den omgivende temperatur ligger tæt på den menneskelige kropstemperatur, eller hvis nogen nærmer sig PIR-sensoren lodret.

Det anbefales at indstille detektionsfølsomheden i appen EZVIZ, når du vælger placering. På denne måde kan du kontrollere, om bevægelse kan registreres fra kameraets placering, og justere følsomheden baseret på størrelsen af og afstanden til en registreret genstand.

⚠️ Vigtige tips til reduktion af antallet af alarmer.

- Undlad at installere kameraet i stærkt lys, herunder sollys, kraftige lamper osv.
- Undlad at placere kameraet nær udtag, herunder ventilationsåbninger, luftfugterudtag, projektorers ventiler til varmeoverførsel osv.
- Undlad at placere kameraet på steder med kraftig vind.
- Undlad at placere kameraet overfor et spejl.
- Hold kameraet på en afstand af mindst 1 meter fra trådløse enheder, herunder wi-fi-routere og telefoner, så der ikke opstår trådløs interferens.

2. Installationstrin

Kameraet kan monteres på væg eller loft.

Montering i loft/på væg

1. Skil først monteringspladen fra kameraet.



2. Fjern den beskyttende film fra objektivet.
3. Placér boreskabelonen på en ren, plan overflade.
4. (Gælder kun betonvægge) Bor skruehuller iht. skabelonen, og isæt rawlplugs.
5. Brug skruer til fastgøring af monteringspladen iht. skabelonen.
6. Sæt kameraet på monteringspladen.

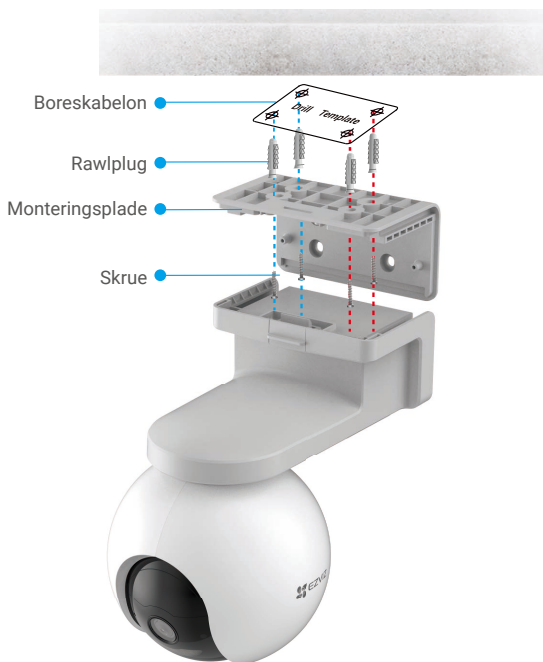


Fig. 1 Montering i loft

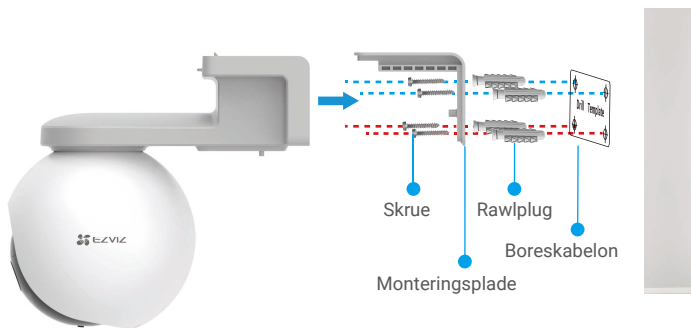


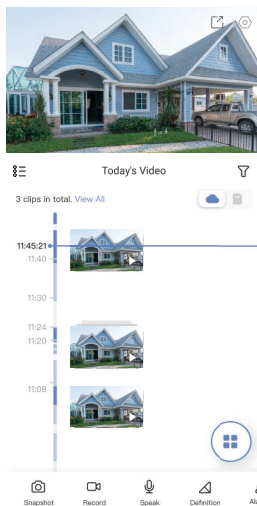
Fig. 2 Montering på væg

Vis din enhed

- Appens grænseflade kan afvige i udseende pga. opdatering af version, og grænsefladen i den app, du har installeret på din telefon, gælder.

1. Livevisning


Når du starter appen EZVIZ, vises enhedssiden, som vist herunder. Du kan se og lytte til livefeed, tage snapshots, optage video og vælge videoopløsning efter behov.



Ikon	Beskrivelse
	Del. Del din enhed.
	Indstillinger. Vis eller skift enhedsindstillingerne.
	Snapshot. Tag et snapshot.
	Optag video. Starter/stopper optagelse manuelt.
	Opløsning. Vælg videoopløsning blandt mulighederne Full HD, Ultra HD eller Hi-Def.
	Panorér/Vip/Zoom. Drej kameraet for at opnå et bredere synsfelt.
	Tal. Tryk på ikonet, og følg derefter vejledningen på skærmen for at tale med eller lytte til personer, der befinder sig foran kameraet.
	360°-billede. Tryk for at generere et billede i 360 grader.
	Alarm. Lyd eller blink til afskrækning af indtrængende.
	Livevisning på flere skærme. Tryk for at vælge vindueslayout.

- Stryg mod venstre og højre over skærmen for at få vist flere ikoner.

2. Indstillinger

Parameter	Beskrivelse
Driftstilstand	<ul style="list-style-type: none">• Optagetilstand: Kameraet fortsætter med at optage. Slut kameraet til.• Ydelsestilstand: Et videoklip er længere, men der bruges mere strøm.• Strømsparetilstand: Et videoklip er kortere, men der bruges mindre strøm.• Superstrømsparetilstand: Dvaletilstand er slået til. Aktiv livevisning kan vække kameraet.• Konfiguration af driftstilstand: Tilpas driftstilstanden til forskellige perioder.
Intelligent detektion	<p>Her kan du vælge detektionstype og indstille detektionsfølsomhed og detektionszoner.</p> <p>Detektionstyper:</p> <ul style="list-style-type: none">• PIR infrarød detektion: Enheden sender advarsler, hvis der registreres varme fra et dyr eller menneske.• Detektion af menneskeskikkelse: Når dette er aktiveret, vil enheden sende en alarm, hvis der registreres menneskelig aktivitet.<ul style="list-style-type: none">• Indstillinger for detektionsfølsomhed: Du kan indstille og teste detektionsfølsomheden her.• Detektionszone: Du kan tegne området for bevægelsesdetektion ved at klikke, flytte og lukke streger.
Notifikation	<p>På enheden:</p> <ul style="list-style-type: none">• Hørbar notifikation: Du kan indstille notifikationslyden til forskellige tilstande som lydløs, kraftig, lav eller en brugerdefineret lyd. Du kan også brugerdefinere talemmeddelelsen til forskellige perioder.• Lysnotifikation: Når dette er aktiveret, vil kameraets lys blinke, når detektionen udløses. <p>I appen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Beskednotifikation: Når dette er deaktiveret, vil du modtage hændelser i biblioteket, men du vil ikke modtage pushmeddelelser.
Lyd	Hvis deaktiveret, vil hverken livevisning eller videooptagelser være med lyd.
Billede	<p>Her kan du vælge mellem forskellige optagelsestilstande.</p> <ul style="list-style-type: none">• Billedstil:<ul style="list-style-type: none">• Original: Standardbilledtypografi.• Blød: Lavere farvemætning.• Levende: Højere farvemætning.• Nattesynstilstand:<ul style="list-style-type: none">• Nattesyn i farve: Varmt lys, kan anvendes om natten, og billederne er i farve.• Nattesyn i sort-hvid: IR-lys med høj usynlighed, og billederne er i sort-hvid.• OSD: Når dette er aktiveret, vises et OSD med enhedsnavnet på alle videooptagelser optaget med kameraet.
Lys	<p>Når dette er deaktiveret, vil kameraets kontrollampe være slukket.</p> <ul style="list-style-type: none">•  Undtagelse: Kameraets kontrollampe vil dog lyse, hvis der opstår en kameraundtagelse.
Batteri	Her kan du se den resterende batterikapacitet.
Lagring i skyen	Du kan abonnere på og håndtere lagring i skyen.
Optageliste	Her kan du se kapaciteten for micro SD-kort eller eMMC-hukommelseskort, anvendt plads og fri plads, og du kan aktivere eller deaktivere lagring i skyen.

Parameter	Beskrivelse
Sikkerhedsindstillinger	Hvis dette er aktiveret, vil billeder optaget af kameraet kun være tilgængelige efter indtastning af en adgangskode, og du kan ligeledes ændre krypteringsadgangskoden her.
Netværk	Du kan også tjekke signalstyrken for wi-fi-netværket.
Enhedsoplysninger	Her kan du se oplysninger om enheden her og vælge det sted, hvor du vil placere enheden. <ul style="list-style-type: none"> • Tidszone: Her kan du vælge tidszone efter behov. • Tidsformat: Her kan du vælge datoformat efter behov. • Brugervejledning: Du kan læse brugervejledningen til kameraet her.
Del enheden	Du kan indtaste en e-mailadresse eller et telefonnummer for at invitere og give tilladelser til familiemedlemmer eller gæster.
Slet enhed	Tryk for at slette kameraet fra EZVIZ Cloud. Når du har slettet kameraet, vil videoer gemt i cloud'en ikke blive slettet. Når du tilføjer kameraet igen, vil du stadig kunne se videoerne.

1. Brug Amazon Alexa

Denne vejledning gør det muligt at styre dine EZVIZ-enheder med Amazon Alexa. Se **Fejlfinding**, hvis du støder på vanskeligheder i forløbet.

Inden du starter, skal du kontrollere, at:

1. EZVIZ-enhederne er sluttede til appen EZVIZ.
2. Slå "Videokryptering" fra på siden med enhedsindstillinger i appen EZVIZ.
3. Du har en Alexa-enhed (fx Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (alle generationer), Fire TV-stick (kun 2. generation) eller et Fire TV Edition smart-TV).
4. Appen Amazon Alexa allerede er installeret på din intelligente enhed, og at du allerede har oprettet en konto.

Sådan styres EZVIZ-enheder med Amazon Alexa:

1. Åbn appen Alexa, og vælg "Skills and Games" (Færdigheder og spil) i menuen.
2. På skærmen Færdigheder og spil skal du søge efter "EZVIZ", hvor du vil finde "EZVIZ"-færdigheder.
3. Vælg EZVIZ-enhedens færdighed, og tryk derefter på **ENABLE TO USE (AKTIVÉR FOR AT BRUGE)**.
4. Indtast dit brugernavn og din adgangskode til EZVIZ, og tryk på **Sign in (Log ind)**.
5. Tryk på knappen **Authorize (autoriser)** for at give Alexa adgang til din EZVIZ-konto, så Alexa kan styre dine EZVIZ-enheder.
6. Du får vist meddelelsen "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ er blevet tilknyttet). Tryk dernæst på **DISCOVER DEVICES (OPDAG ENHEDER)** for at lade Alexa finde alle dine EZVIZ-enheder.
7. Gå tilbage til menuen i appen Alexa, og vælg "Devices" (Enheder). Du vil nu kunne se alle dine EZVIZ-enheder.

Stemmekommando

Find en ny intelligent enhed via menuen "Smart Home" (Det intelligente hjem) i appen Alexa eller med Alexas stemmekontrolfunktion.

Når enheden er fundet, kan du styre den med din stemme. Giv Alexa enkle kommandoer.

- 1 **i** Fx navnet på din enhed: "show xxxx camera" (vis kamera xxx) kan ændres i appen EZVIZ. Hver gang, du ændrer navnet på enheden, skal du finde enheden igen og opdatere navnet.

Fejlfinding

Hvad skal jeg gøre, hvis Alexa ikke kan finde min enhed?

Kontrollér, om der er problemer med internetforbindelsen.

Prøv at genstarte den intelligente enhed og finde enheden igen i Alexa.

Hvorfor viser enhedens status "Offline" i Alexa?

Din trådløse forbindelse kan være blevet afbrudt. Genstart den intelligente enhed og find igen i Alexa.

Der er muligvis ikke adgang til internettet på din router. Kontrollér, om din router er sluttet til internettet, og prøv igen.

- 1 **i** For nærmere oplysninger om hvilke lande, der understøtter brugen af Amazon Alexa, se deres officielle websted.

2. Brug Google Assistent

Med Google Assistant kan du aktivere dine EZVIZ-enheder og se livevisning ved hjælp af Google Assistants stemmekommandoer.

Der kræves følgende enheder og apps:

1. En driftsklar EZVIZ-app.
2. Slå funktionen "Videokryptering" fra i appen EZVIZ, og slå funktionen "Lyd" til på siden med enhedsindstillinger.
3. Et tv med tilsluttet Chromecast.
4. Appen Google Assistent på telefonen.

Følg vejledningen herunder for at komme i gang:

1. Sæt din EZVIZ-enhed op, og kontrollér, at den fungerer korrekt med appen.
2. Hent appen Google Home fra App Store eller Google Play Store™, og log ind på din Google-konto.
3. På skærmen Myhome (Mit hjem) skal du trykke på "+" i øverste venstre hjørne og vælge "Set up device" (Konfigurer enhed) på menulisten for at åbne skærmen Konfiguration.
4. Tryk på **"Works with Google" (Fungerer med Google)**, og søg efter "EZVIZ, hvor du finder "EZVIZ" skills.
5. Indtast dit brugernavn og din adgangskode til EZVIZ, og tryk på **Sign in (Log ind)**.
6. Tryk på knappen **Authorize (autoriser)** for at give Google adgang til din EZVIZ-konto, så Google kan styre dine EZVIZ-enheder.
7. Tryk på **"Return to app" (Vend tilbage til appen)**.
8. Følg vejledningen herover for at færdiggøre autoriseringen. Når synkroniseringen er gennemført, vil EZVIZ service findes på listen over dine tjenester. For at se en liste over kompatible enheder under din EZVIZ-konto skal du trykke på ikonet for tjenesten EZVIZ.
9. Prøv nu nogle kommandoer. Brug navnet på det kamera, du oprettede, da du satte systemet op.

Brugere kan administrere enheder som enkelt enhed eller i gruppe. Hvis du føjer enheder til et rum, tillader det brugere at styre en gruppe enheder samtidig med én kommando.

Find yderligere oplysninger i linket herunder:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

Ofte stillede spørgsmål

Spørgsmål: Hvis kameraet er offline i appen, vil video fortsat blive optaget?

Svar: Hvis kameraet er tændt men ikke forbundet til internettet, vil lokal optagelse fortsætte, men optagelse til skyen afbrydes. Hvis kameraet er slukket, stopper begge typer optagelser.

Spørgsmål: Hvorfor udløses alarmen, hvis ingen ses i billedet?

Svar: Prøv at indstille alarmfølsomheden lavere. Læg mærke til, at køretøjer og dyr også er udløsningskilder.

Spørgsmål: Understøtter kameraet isætning af et SD-kort?

Svar: Kameraet har et indbygget 32G eMMC-hukommelseskort, sløjfeoptagelse, og understøtter ikke udvidelse af kapaciteten med et SD-kort.

Spørgsmål: Livevisning eller afspilning fejlede.

Svar: Sørg for at have en god, stabil netværksforbindelse. Det kræver god båndbredde at se livevideo. Du kan opdatere videoen eller skifte netværk og prøve igen.

 Find yderligere oplysninger om enheden på www.ezviz.com/eu.

Initiativer vedrørende brugen af videoprodukter

Tak, fordi du valgte et EZVIZ-produkt.

Teknologien påvirker alle aspekter af vores liv. Som techvirksomhed er vi meget opmærksomme på rollen, som teknologien spiller med hensyn til at styrke virksomhedernes effektivitet og øge vores livskvalitet, men også på den potentielle skade som følge af ulovlig brug. Videoprodukter kan, som vi ved, optage levende, hele og skarpe billeder. Det er af stor værdi, at vi kan gemme kendsgerningerne i realtid, når vi skal kigge tilbage. Men brugen af produkterne kan også føre til krænkelse af andre personers retmæssige rettigheder og interesser, hvis videodataene distribueres, bruges eller behandles på en ulovlig måde. Med baggrund i filosofien om at teknologi er et gode, anmoder EZVIZ alle slutbrugere af videoteknologi og videoprodukter om at overholde alle gældende love og bestemmelser samt etiske normer og dermed være med til sammen at skabe et bedre samfund.

Læs følgende initiativer omhyggeligt:

1. Vi har alle en rimelig forventning om at beskytte vores privatliv, og installationen af videoprodukter bør ikke være i konflikt med vores rimelige forventninger. Der bør derfor opsættes en advarsel, der på en rimelig og effektiv måde oplyser om overvågningsrækkevidden af videoprodukter, der sættes op i offentlige områder. Ved opsætning af videoprodukter i private områder skal andre personers rettigheder og interesser tages i betragtning, herunder bl.a. ved at indhente de pågældende personers indforståelse med opsætningen og undgå opsætning af meget synlige videoprodukter. 2. Formålet med videoprodukterne er at optage aktivitet inden for en nærmere angivet periode og sted og under bestemte betingelser. Brugeren skal derfor først definere sine egne rettigheder i forbindelse med opsætningen for at undgå at krænke andre personers privatliv og andre retmæssige rettigheder.

3. Under brugen optager videoprodukterne billeder af omgivelserne, herunder en betydelig mængde biologiske data (f.eks. billeder af ansigter), og dataene kan bruges til flere formål eller behandles igen. Videoprodukter kan ikke skelne mellem godt og ondt vedrørende brugen af billederne fra videoprodukterne. Resultatet af brugen af dataene afhænger af den dataansvarliges anvendelse af og formål med brugen af billederne. Den dataansvarlige skal derfor ikke bare overholde alle gældende love og bestemmelser men også respektere internationale normer, samfundsmoralske principper, god moral og andre ikke-bindende krav samt respektere privatlivets fred, herunder billeder, samt andre rettigheder og interesser.

4. Andre personers rettigheder, værdier og krav bør altid tages i betragtning ved behandlingen af videodata fra den løbende brug af videoprodukter. Produkt- og datasikkerhed er i den forbindelse af afgørende vigtighed. Alle slutbrugere og dataansvarlige bør derfor træffe rimelige og nødvendige foranstaltninger for at sikre dataene og undgå datalækage, forkert videregivelse og brug, herunder bl.a. etablering af adgangskontrol, valg af egnet netværksmiljø (internet eller intranet) samt etablering og løbende optimering af netværkssikkerheden, hvor videoprodukter er tilsluttede.

5. Videoprodukter har bidraget i væsentlig grad til forbedringen af samfundssikkerheden rundt om i verden, og det er vores overbevisning, at produkterne også vil spille en aktiv rolle i flere aspekter af vores sociale liv. Misbrug af videoprodukter i modstrid med menneskerettighederne eller brug af videoprodukter til kriminelle aktiviteter er i modstrid med det oprindelige formål med teknologisk innovation og produktudvikling. Alle brugere bør derfor oprette en evaluerings- og registreringsmekanisme for deres anvendelse af videoprodukter for at sikre, at produkterne bruges på en korrekt og rimelig måde og i god tro.